



PLUS T8 Slimline

F96T8/TL841 PLUS ALTO 25/1

Philips est le chef de file de l'industrie avec la technologie ayant le taux de mercure le plus faible. Réduire la concentration de mercure (réduction à la source) au cours de la phase de fabrication est essentiel pour élaborer des produits moins dangereux pour l'environnement.

Données du produit

Renseignements généraux	
Culot	FA8 [FA8]
Durée de vie à 3 h par allumage [heures]	24000 h
Durée de vie à 12 h par allumage [heures]	30000 h
Caractéristiques	ALTO® Plus
Notes sur Fluorescente/AFC 1	This Bulb Meets US Federal Minimum Efficiency Standard.

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	TL841 [TCP de 4 100 K (841)]
Flux lumineux (nom.)	5900 lm
Désignation de couleur	TL841
Flux lumineux moyen de la conception	5490 lm
Température selon la couleur corrélée (nom.)	4100 K
Indice de rendu des couleurs (nom.)	85

Fonctionnement et électricité	
Power (Rated) (Nom)	59 W

Mécanique et boîtier	
Renseignements sur le culot	Green Base
Longueur nominale (pouce)	96

Approbation et utilisation	
Produit écoénergétique	Energy Saving
Picogrammes par lumen et par heure	33 pg/lm.h
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	4,4 mg

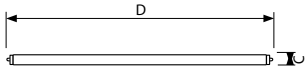
Données de produit	
Nom du produit de la commande	F96T8/TL841 PLUS ALTO 25/1
EAN/CUP – Produit	046677236854
Code de commande	236851
Numérateur SAP – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	25
Numéro de matériau (12 N.C.)	927874584106
Poids net SAP (pièce)	0,001 kg

PLUS T8 Slimline

Schéma dimensionnel

Product

F96T8/TL841 PLUS ALTO 25/1



F96T8 59W/841 ALTO Plus ES

